

# Prot.Int.ISMETT n.1157 del 20 Agosto 2025

Determina a contrarre, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lettera b), punto 2, del D.Lgs 36/2023 e smi, per la fornitura di Stent Hot Axios di produzione Boston Scientific occorrente all'IRCCS ISMETT di PALERMO

## PREMESSO CHE

- Lo scrivente Istituto utilizza, nell'ambito della propria pratica clinica Stent Hot Axios di produzione Boston Scientific e risulta necessario provvedere a formalizzare, conformemente alle norme del D. Lgs n. n. 36/2023 e smi, un contratto di durata per l'approvvigionamento continuativo di detti beni per il soddisfacimento delle necessità di ISMETT;
- Al momento non risultano disponibili strumenti aggregati presso Consip o CUC Sicilia che possano soddisfare la predetta necessità di ISMETT;
- In data 29 gennaio 2025 perviene al Dipartimento Acquisti richiesta di Acquisto n. 85 da parte della Dott.ssa Elisabetta Iacopino, Farmacista Esperta Dispositivi Medici di ISMETT, avente ad oggetto la fornitura di Stent Hot Axios di produzione Boston Scientific per il periodo di 24 mesi;
- La predetta richiesta include documento con protocollo interno ISMETT n. 100 del 29 gennaio 2025, riguardante la previsione dei consumi validati dal Dipartimento Programmazione e Controllo di Gestione;
- La predetta richiesta è, altresì, supportata da una relazione con protocollo interno ISMETT n. 103 del 29 gennaio 2025 a firma della Dott.ssa Elisabetta Iacopino medesima e della Dott.ssa Ilaria Tarantino, Responsabile Endoscopia Digestiva di ISMETT, che evidenzia la peculiarità delle caratteristiche tecnico funzionali degli Stent Hot Axios di produzione Boston Scientific che lo rende unico nel suo genere;
- in data 15 aprile 2025, al fine di verificare l'effettiva sussistenza del presupposto dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici, ISMETT ha pubblicato ai sensi di cui all'art. 77 comma 2, del D.Lgs 36/2023 e smi sulla homepage del proprio sito internet istituzionale, apposito avviso recante protocollo ISMETT n.9108 del 15 aprile 2025, attraverso il quale ha invitato ogni operatore economico interessato, che ritenesse di essere nelle condizioni di fornire un prodotto alternativo, a presentare la propria candidatura, avendo cura di allegare alla stessa ampia e dettagliata documentazione tecnica atta a dimostrare l'effettiva idoneità del prodotto proposto a soddisfare le esigenze di ISMETT in ragione del possesso di caratteristiche tecniche tali da garantire standard funzionali e prestazionali equivalenti o superiori a quelli degli Stent Hot Axios di produzione Boston Scientific;
- Alla data di scadenza del termine stabilito con l'avviso di cui sopra, ore 12.00 del 8 maggio 2025, non risulta essere pervenuta alcuna proposta di prodotti alternativi agli Stent Hot Axios di produzione Boston Scientific;
- Pertanto è da ritenersi comprovata la sussistenza del presupposto dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici al fine di esperire procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art.76, comma 2, lett. b, punto 2 del D. Lgs n. 36/2023 e smi;
- In data 28 maggio 2025 è stata pubblicata sulla piattaforma e-procurement Traspare la richiesta di offerta all'impresa Boston Scientific Spa, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lettera b), punto 2, del D.Lgs 36/2023 e smi



per la fornitura biennale di Stent Axios con scadenza per la presentazione dell'offerta entro le ore 00:00 del 6 giugno 2025;

- Entro il termine suddetto risulta regolarmente pervenuta dall'impresa Boston Scientific Spa offerta completa della documentazione richiesta;
- In data 9 giugno 2025 il RUP ha preso visione della documentazione amministrativa presentata dall'impresa concorrente ritenendola conforme alle richieste;
- L'offerta economica presentata dall'impresa concorrente risulta conforme alla richiesta con un ribasso della base d'asta dell'0,0 % e per un importo complessivo di € 193.155,00 oltre IVA biennale;

### **VISTI**

Tutti gli atti citati in premessa;

## ATTESO E RILEVATO CHE

- a. L'istruttoria è corretta, completa e conforme alle policy aziendali e, sulla base di quanto dichiarato dalla richiedente, non sussistono profili privacy di rilievo nell'esecuzione della fornitura;
- b. Tutti i controlli di legge realizzati in capo alla predetta Impresa per il tramite del portale FVOE 2.0 di ANAC sono stati effettuati e non è emersa alcuna legittima causa ostativa alla stipula del contratto;
- c. In capo ai Richiedenti, che rendono dichiarazione ciascuno per la parte che lo riguarda, non sussistono situazioni di conflitto di interesse in relazione alla richiesta, ai sensi di quanto previsto nel Codice di Condotta e nel Modello di Organizzazione gestione e controllo dell'Istituto ai sensi del D. lgs. 231/01;
- d. Con la sottoscrizione della presente proposta di determina, il Direttore Amministrazione e Finanza e il Direttore del Dipartimento Programmazione e Controllo di Gestione confermano rispettivamente la copertura finanziaria e la copertura economica della spesa in questione per le annualità di competenza;
- e. Con la sottoscrizione del presente documento, il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, Ing. Antonino Sala, conferma l'insussistenza della necessità di procedere alla redazione del DUVRI
- f. Con la sottoscrizione della presente proposta i predetti richiedenti (dott. ssa Ilaria Tarantino e Dott.ssa Elisabetta Iacopino), attestano che la scelta dell'Impresa Boston Scientific è giustificata dalla circostanza che non esistono altri operatori economici che possano fornire i prodotto di che trattasi o ragionevoli soluzioni alternative all'affidamento a Boston Scientific Spa e che l'assenza di concorrenza non è il risultato di un condizionamento artificiale dei parametri dell'appalto volto a restringere indebitamente la concorrenza;

## TUTTO CIO' PREMESSO E CONSIDERATO, IL RUP

### **PROPONE**



• di affidare, per tutte le motivazioni indicate in premessa, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lettera b), punto 2, del D.Lgs 36/2023 e smi, la fornitura di Stent Axios all'impresa Boston Scientific Spa per

un valore massimo pagabile di € 193.155,00 oltre IVA, per il periodo di 24 mesi a tutte le condizioni di cui all'offerta n. N. OFFE-3430/2025-1173/EN/aa del 3 giugno 2025.

Palermo, 11 Luglio 2025

f.to Dott.ssa Rosaria Cataldo Direttrice Dipartimento Acquisti RUP

Sottoscrivono i soggetti sottoindicati, ognuno con assunzione di responsabilità riferita esclusivamente ai documenti e alle attività rientranti nella propria specifica competenza funzionale e professionale così come risultante dal ruolo rivestito nell'organizzazione aziendale, dalla legge e da tutti i regolamenti interni ed esterni applicabili nonché con esclusivo riferimento alle dichiarazioni che lo/a riguardano personalmente

f.to Dott.ssa Elisabetta Iacopino Esperto Dispositivi Medici

f.to Dott.ssa Ilaria Tarantino Responsabile Servizio di Endoscopia Digestiva

f.to

Dott. Giuseppe Alongi Direttore Amministrazione e Finanza



f.to Dott. Antonio Scaccianoce Direttore Dipartimento Programmazione e Controllo di Gestione

f.to Ing. Antonino Sala Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione

### IL DIRETTORE D'ISTITUTO

### **VISTA**

la proposta che precede e che si intende qui di seguito integralmente riportata e trascritta

## **DETERMINA**

- 1. di affidare, per tutte le motivazioni indicate in premessa, ai sensi dell'art. dell'art. 76, comma 2, lettera b), punto 2, del D.Lgs 36/2023 e smi, la fornitura di Stent Axios all'impresa Boston Scientific Spa per un valore massimo pagabile di € 193.155,00 oltre IVA, per il periodo di 24 mesi a tutte le condizioni di cui all'offerta n. N. OFFE-3430/2025-1173/EN/aa del 3 giugno 2025;
- 2. di confermare a tal fine RUP della procedura in argomento la dott.ssa Rosaria Cataldo, Direttore del Dipartimento Acquisti che, secondo le norme di legge vigenti e ponendo in essere tutti gli adempimenti prescritti, procederà a stipulare il contratto di che trattasi.

La presente determina è composta da n. 4 (quattro) pagine.

f.to Dott. Angelo Luca Direttore d'Istituto